





もっと手軽にサンメディオン

業界初!レンタルシステム 3ヶ月から手軽にレンタル!

sun Medion MVH

上位モデル サンメディオン30000MAXH (14000ボルト) の 性能・機能を受け継いで誕生



サンメディオンは商品開発の段階から高齢者の使用を想定し、簡単操作、見やすいパネル等々を追求し誕生した商品です。 (液晶表示や複雑なボタン等を使用していない設計です。)製品の心臓部であるトランス(高電圧出力)は他社の追随を許さない、超コンパクト・高性能・高品質設計。

サンメディオンは ISO9001・ISO13485・ISO14001***の 品質保証基準で製造している、確かな高品質商品です



電位治療の歴史

昭和10年 東邦大学医学部 高田教授に

よって電位療法が考案される

昭和28年 厚生省が病院用の医療機器

として承認

昭和38年 厚生省が家庭用の医療機器

として承認

昭和50年 厚生省が家庭用として承認

サンメディオンの歴史

平成 9年 大塚電子(大塚グループ)

サンメディオンV12000を開発

平成 21年 サンメディオン 30000 MAX を開発

平成22年 日立マクセル(日立グループ)

サンメディオン30000MAXHを発売

平成24年 サンメディオンMVHを発売

(レンタル)

人間工学に基づいて誕生したサンメディオンは、

100歳対応 高齢になっても簡単に使いこなせることを追求しました

ボタンで簡単操作!

- ・高齢者の指のぶれを計算した、 大きなボタン
- 目が見えなくても点字でタッチが わかります

スタート / ストップ

すいみん



見えにくい液晶画面はありません



高齢になった時の液晶画面の見え方

ダイヤルでラクラク操作!

- ・高齢者の指の関節の動きを計算した、 大きなダイヤル
- 軽々回せるダイヤル
- ダイヤルで使用状況がひと目(タッチ) でわかります



高齢になっても持ち運び 自在です

高齢になった時の体の動き、 腕の力、足の力を計算した、 持ち手の位置と大きさです。



世界のプロスポーツ・トップアスリートが認めた

ファイテンテクノロジー



電位出力の発散効率を高めるため、 ファイテンのナノチタンテクノロジーを採用。 サンメディオン専用として開発・商品化しました。

ファイテンの 技術と コラボレーション しています





電床マットカバー ACUATITAN アクアチタンX30

サンメディオン本体から電 位を出力する「電床マット」 のカバー。表面生地はマイ クロフリースを使用しており、 滑らかで柔らかく、弾力性 があります。



ファイテン 局部チタンローラー

局部の治療に手軽に使える 「チタンローラー」。 ファイテンテクノロジーの 純チタンを採用しています。



ファイテン 局部パッド (アクアチタン)

患部に巻き付けて簡単に 局部電位治療ができます。 パッドには、ファイテンア クアチタンジェルを採用。 患部を深くケアします。



サンメディオンの

電位治療

高電位治療

低電位治療

高電位機能

高・中・低の3つの電位から選べます。

高 7000V 10000V (波高値) 3500V

中 10000V 7000V 7000V 3500V

低 10000V 7000V 3500V 波高値)

● 5分毎に3秒停止します。

2 リズム機能

1分毎に自動で出力が切り替わり、 治療効果を高めます。

リズム1 低 → 中の交互出力 ・ 低 中 低

リズム2 低 ↔ 中 ↔ 高の交互出力 ・ 低 中 低

● 1分毎に3秒停止します。

3 すいみん機能

低電位(600V)で8時間連続使用ができます。高電位と同じマットのまま、ボタン一つで切替。暗いところでも操作は簡単、音でお知らせします。



● 5分毎に3秒停止します。

3秒停止機能搭載: サンメディオンの治療はマイクロコンピューターにより、常に効果的に体感できるように設計されています。

豊富な7つの機能

局部治療 (800V)

L型局部ペン

電子の刺激でコリをやわらげ ます。L型で、手の届きにくい 背中にも簡単に使えます。

ファイテン 局部チタンローラー (オプション品)

首・肩・腕・足など局部の治療に、ツボがわからなくても手軽に使えます。 コリ・ハリ・お肌のケアに、ファイテン独自の回転刺激でお肌と筋肉に作用します。

パワーマグネット Power Magnet

ハンドマッサージのようなリズムタッチを再現

ファイテン 局部パッド (オプション品)

首・肩・腰・膝など、コリ・ ハリのあるところに巻き付け る局部治療。ファイテン独自 のアクアチタンが深くじっくり と作用します。



温熱治療

温熱パッド

独自の温熱放射で、芯から 温まります。カバーと一体化 しているベルトは柔軟な弾力 性のある素材を使用、体に やさしくフィットします。



大きく柔らかな、使いやすいカバー付



管理医療機器 電位・温熱組合せ家庭用医療機器				
型			式	サンメディオン 30000MVH
定	格	電	力	20W以下 (AC100V·50/60Hz)
出	力	電	位	600V・800V(実効値) 3500V・7000V・10000V(波高値)

最大出力電圧	10000V(波高値)
タイマー時間	20分・30分・45分・60分/8時間
本 体 重 量	約7Kg
本 体 寸 法	横幅 300mm / 高さ 170mm / 奥行 343mm

開発・製造元の日立マクセルは…

maxell technology

日立グループの一員として医療機器をはじめ、超精密デバイス、 磁気・電池デバイス、情報メディア、日立家電開発など マクセルテクノロジーで機器産業・マイクロデバイス産業を リードしています。

日立マクセルは ISO9001・ISO13485・ISO14001の 認証取得企業です。

ISO 9001 顧客満足度を高めている企業 (組織) として国際規格に定 められた品質保証水準であることの証明。(顧客重視の信頼できる企業 であることの証明をする国際規格。)

ISO13485 医療機器の国際品質保証規格。医療機関で使われる医療 機器で、国際標準規定に定められた品質保証水準であることを証明。(医 療機器の設計と開発、生産、設備、サービスなどにおける高度な品質保 証システムの基準で国際品質保証の規格)

ISO14001 環境マネジメントシステム。企業活動が環境に及ぼす影響 を最小限にすることを目的とした環境に関する国際規格。

お問い合わせ先





Sanwa Co. は創業以来ユニセフ、日本赤十字社を通して 国際支援活動、災害支援活動に協力しています。

2008年 日本赤十字社より「社資功労 銀色有功章」を授与 2009年 日本赤十字社より「社資功労 金色有功章」を授与 2011年 日本赤十字社より「社資功労 感謝状」を授与 2012 年 日本赤十字社より「社資功労 感謝状」を授与

ファイテングループの一員として、医療器サンメディオンを通し、 「健康なカラダ創り」・「地域社会」・「高齢社会」を応援します。

元気回復 ハウス

ファイテン@元気UPプラザ

百然シリーズ®(健康補助食品)

サンワ総合整骨院 (ファイテン認定治療院

サンメディオン総販売元



Priten Sanwa Co. 株式会社

〒104-0033 東京都中央区新川 2-20-7 TOKOHビル3F TEL (03) 3537-0035 FAX (03) 3537-0036



安全に関するご注意

で使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。 下記のような医用電子機器との併用は、誤操作を招く恐れがありますので使用しないでください。

・ペースメーカー等の体内植込型医用電子機器・人工心肺等の生命維持用医用電子機器・心電計等の装着型医用電子機器